

75°0'0"W

70°0'0"W



REPÚBLICA DE COLOMBIA
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA,
METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS
AMBIENTALES

Estudio Nacional del Agua
ENA 2010

DEMANDA HÍDRICA DE LOS CULTIVOS
ILÍCITOS POR SUBZONAS
HIDROGRÁFICAS DE COLOMBIA.
AÑO 2010

2010

Leyenda y Convenciones

Convenciones

- Límites
- Límite Zona Hidrográfica
- Límite Subzona Hidrográfica
- ~ Límite Departamental
- ~ Límite Marino
- Municipio

Construcciones

- Centro Urbano

Transporte

- Vías
- Vía Férrea

Hidrografía

- Ríos
- Cuerpos de Agua
- Línea Costera

Mapa de Localización



AMERICA

Escala 1:8.500.000

Información de Referencia

PROYECCIÓN	Conforme de Gauss
DATUM	MAGNA - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 46,3215" Lat.Norte 77° 04' 39,0285" Long.Oeste
COORDENADAS PLANAS	1000.000 metros Norte 1000.000 metros Este

Fuentes:
IDEAM - 2010. Estudio Nacional del Agua 2010.
Instituto de Hidrología, Meteorología
y Estudios Ambientales. Bogotá D.C.

IGAC Cartografía Básica 2007

Autres:
Subdirección de Hidrología - Grupo de Evaluación Hidrológica

Elaborado por: Subdirección de Ecosistemas e
Información Ambiental SIA

© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización
expresa del IDEAM

LEYENDA**DEMANDA HÍDRICA DE LOS CULTIVOS
ILÍCITOS**

(Miles de Metros Cúbicos)

- | |
|----------------------------|
| Sin Reporte y/o producción |
| 10 a 50 m³ |
| 50 a 100 m³ |
| 100 a 200 m³ |
| 200 a 400 m³ |
| 400 a 800 m³ |
| 800 a 1500 m³ |
| Mayor a 1500 m³ |

10°0'0"N

5°0'0"N

0°0'0"

5°0'0"S

Providencia
San Andrés

PANAMA

VENEZUELA

ECUADOR

BRASIL

75°0'0"W

70°0'0"W